

PRESSEINFORMATION

2. Februar 2016

TEVARIS auf dem 9. Internationalen Symposium Mehrschicht CT

econtys® trifft den „Zahn der Zeit“

- **Neuentwicklung begeistert Radiologen**
- **Alleinstellungsmerkmal im Bereich Controlling und Prozesssteuerung**
- **Version 1.0 steht nun zum Verkauf bereit**

Mönchengladbach – Die TEVARIS GmbH ist fulminant ins neue Jahr gestartet. Beim 9. Internationalen Symposium Mehrschicht CT in Garmisch-Partenkirchen nahmen rund 1.500 Radiologen aus ganz Deutschland das neue Monitoring-System econtys® unter die Lupe. „Unsere Erwartungen wurden mehr als übertroffen. Mit unserer innovativen Software-Lösung haben wir den Zahn der Zeit perfekt getroffen“, zeigt sich TEVARIS-Geschäftsführer Maximilian Reisch begeistert. Die Resonanz sei überwältigend gewesen, zumal TEVARIS mit econtys® ein Alleinstellungsmerkmal habe. „Viele haben sich so ein Monitoringsystem für ihre Praxis gewünscht. Nun gibt es ein entsprechendes Angebot“, so Reisch weiter.

Permanenter Überblick über betriebswirtschaftliche Kennzahlen

Das Thema „Steuerung und Controlling in der Radiologie“ wird für die Mediziner zunehmend wichtiger. Das wurde auch auf dem Symposium deutlich. Der Kostendruck im Praxis- und Klinikalltag ist immens. Mit econtys® hat TEVARIS in Garmisch eine effiziente Prozesssteuerung und strukturierte Prozessplanung vorgestellt, die eine effektive Kennzahlenanalyse möglich macht. „Mit diesem System hat jeder Radiologe ab sofort einen permanenten Überblick über seine betriebswirtschaftlich entscheidenden Kennzahlen“, erklärt Reisch. Die Arbeitsabläufe können so deutlich effizienter und kostenorientierter strukturiert werden - bei Bedarf auch standortübergreifend. Wegweisend ist auch die intuitive Bedienbarkeit des Systems. econtys® überzeugt durch Klarheit und Übersichtlichkeit. Mit minimalen Aufwand können praxisrelevante Daten abgerufen und ausgewertet werden.

Erprobungsphase ist nun abgeschlossen

„Die Vielzahl an guten Kontakten werden wir jetzt auswerten und die Gespräche intensivie-

ren“, sagt Reisch. Die Erprobungsphase sei nun abgeschlossen, die Programmversion 1.0 stehe zur Auslieferung bereit. Am 5. Mai wird TEVARIS sein neues Monitoringsystem zudem auf dem Deutschen Röntgenkongreß in Leipzig vorstellen.

Auf einen Blick

Die TEVARIS GmbH ist ein neu gegründetes Unternehmen mit Stammsitz in Mönchengladbach. Mit Prof. Dr. Marcus Rieker von der Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden, IT-Unternehmer Maximilian Reisch und Dr. René Walser, Facharzt für diagnostische Radiologie und Nuklearmedizin im Radiologischen Zentrum Speyer, haben sich drei Experten zusammengeschlossen, um neue intelligente Lösungen für die Anwendung und Auswertung von riesigen Datenmengen anbieten zu können. Neben econtys® bietet TEVARIS als IT-Entwickler und -dienstleister zwei weitere innovative Lösungen an: Mit onkys® steht ein intelligentes Tumor-Mapping und Monitoring-System zur Verfügung, das eine schnelle Erfassung neudiagnostizierter Tumore und einen schnellen Abgleich ermöglicht. GRID 3D ist wiederum ein neuartiges Kalibrierungsverfahren zur Aufstellung eines präzisen Bestrahlungsplans. Durch den hohen Automatisierungsgrad ist GRID3D optimal für die Sequenzentwicklung als auch für Tomographenkalibrierung geeignet.

Herausgeber:
TEVARIS® GmbH

presse@tevaris.de
www.tevaris.de

Pressekontakt:
Maximilian Reisch
Geschäftsführender Gesellschafter
Neuhofstraße 36
41061 Mönchengladbach